Index of Claims

App	licatio	on/Cor	ntro	I١	10.

09/945,083

Examiner

Kamran Emdadi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DE AZEVEDO ET AL.

Art Unit

2667

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		لـــا							ш	
Cla		Date								\neg
Cla		 - 	_		_	Jak	•			_
Final	Original	4/25/05								
ш.		4/2								
	1	=		_				_		
	2	=		Щ		_		_		Ц
L	3	=		L		_				_
	4	=		ļ						
	1 2 3 4 5 6	Ξ	_	_	<u> </u>	Ш		_		Щ
	6	=								
	7	Ξ								
	8 9	=								
	9	=	_	_	٠					Н
	10	=		<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	\dashv
	11	₽	<u> </u>	-				-	-	
<u> </u>	12	=	H	-	_		-	<u> </u>	-	Н
<u> </u>	13	=		-	<u> </u>	_		┡	-	-
	14	=			\vdash		<u> </u>			Н
<u> </u>	15	=	_	_			_	_	H	Н
<u> </u>	16				<u> </u>	<u> </u>	┝	<u> </u>	H	H
	17	√ 0	-	_	-	Ь.	L	┝	<u> </u>	\dashv
<u> </u>	18	10,	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	\vdash
	19	ĬΫ́		<u> </u>	ļ	-	<u> </u>			H
	20	Š		-	 	┝		⊢		$\vdash \vdash$
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	>000>		_	 				H	Н
<u> </u>	22	10,	_	-	├	⊢	├─	├—	-	$\vdash \vdash$
	23	 ×	⊢	⊢	┝	-	-	 -	┝	H
-	25	능	┝	┝		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	26	능	⊢	├	-	┢	-	┝	┝	Н
 	27	0	-	-			\vdash	H	-	Н
	28	10	 	├─	-	\vdash	\vdash	┝	-	Н
	27 28 29	0000	-	\vdash	-		-	-	-	Н
	30	╘	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н
	30 31	=	┢	┰	-	-	_	\vdash		Н
	32	\vdash		\vdash		\vdash	-	\vdash	-	Н
	32 33	T	\vdash	\vdash		┢		-	╀	Н
	34									Н
	35	T		\vdash						Н
	36 37	┢	T			<u> </u>				П
	37			_				_	Г	П
	38			Г						П
	38 39		Г	Г		Г		Г		
	40									П
	41	Π								
	42									
	43					L				
	44			L						
	45									
	46									
	47									
	48									
	49							L		
	50	1	1	1	1	i	1	Ι΄	1	1 7

Date	Cla	aim	Date							
	Final	Original								٠
	"									
		51								
		52 53	\perp		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	-	53			ـــ	<u> </u>	ļ			
 		54 55	-		┼	-	-			
 		56	\vdash		┼		├—			
 		57	\vdash		╁┈	┢	-	-		
		58		+	+		t			
		59	\Box		T					
		60	·							
		61								
	<u> </u>	62	\perp	\perp	╙	L_	<u> </u>	L_		Щ
	<u> </u>	63	4	_	╄	┡	<u> </u>	┝	L	_
	-	64		+	╄	-		_	-	-
	<u> </u>	65 66	-	+	╁╌	-	-	\vdash	-	Н
		67	H		\vdash					\vdash
		68	\vdash		\vdash	_		Т		
		69	\Box					Г		
		70								
		71								
		72		\bot	1	Ь.	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	-	73 74	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	-	75	\vdash	+	+	 	├		<u> </u>	
 		76	\vdash		+	\vdash	╁		┢┈	
		77	H	+	+	\vdash	┢	\vdash	\vdash	Н
	-	78	\vdash	\top	1		t			
		79								
		80			\prod					
		81 82		_						
	ļ	82			_	_	L			
	-	83	\vdash	+	-	-	-	<u> </u>		
	-	84 85	\vdash	+	╁	┥	⊢	-	-	\vdash
 	-	86	┝╌┼	+	+	-	\vdash	-	-	\vdash
	-	87	┝┼	+	+-	_	\vdash	_	-	Н
		88	\sqcap	\top						П
		89								
		90	\Box		$oxed{\Box}$	\Box	oxdot	匚	\Box	
	<u></u>	91		\perp	1	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ.
		92	$\vdash \vdash$		-	_	├	⊢		_
- 	-	93 94	$\vdash \vdash$	+	\vdash		⊢	⊢	_	\vdash
- - - - - - 		95		+-	╁╌	-	╁	⊢		
 	-	96	\vdash	\dashv	\vdash	H	H	H	_	
- - - - - 		97	\vdash	\dashv	T	T	Т	T	Г	
		98								
		99								
		100		\perp				Ŀ	<u>L</u>	

Claim		Date									
Final	Original										
	101									Н	
	101 102									П	
	103										
	104 105										
	105									Ш	
	106									Ш	
	107										
	108		_								
	109 110										
	111			_					_	_	
	112				┢	-				-	
	112 113			Н	Н	\vdash			\neg	\dashv	
	114					\vdash				\dashv	
	115										
	116										
	117										
	118										
	119				_						
	120 121				_					Щ	
	121				L	<u> </u>				Щ	
	122	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash			_	Н	
	123 124 125					ļ				Щ	
	124	_	_	┝	├		<u> </u>			$\vdash\vdash$	
	125	┝	_	\vdash	 	┝	-	_	_	Н	
	126 127	\vdash		\vdash	├		-		-	\vdash	
	128		-	├─	-	-	-	-	┢	H	
	128 129			\vdash	 					H	
	130				\vdash		\vdash			П	
	131					Г				П	
	132										
	133										
	134	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>		<u> </u>		_	Щ	
	135	_			<u> </u>	<u>_</u>	_			Ш	
	136		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Н	
	137 138	_			-	_	<u> </u>	_		Н	
	139	-	-	-	├	-	┝	_		Н	
	140				-	┢	├-	-		Н	
	141			H		\vdash	-			Н	
	142			┢	\vdash	\vdash	\vdash		-	H	
	143			Т	\vdash	 	\vdash		Т	H	
	144				Г					Н	
	145										
	146										
	147										
	148					L	Ľ		L	Ш	
	149		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	Ш	
	150	1				<u></u>	l	l	ĺ	H	